
REDUCTORES

| | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| SERIE | W/VF - Comb. Tornillo Sinfín W/VF |
| TAMAÑO | 86/185 - W 86 + VF 185 |
| VERSION | N - Pies y tornillo horizont.Abajo |
| RELACION DE REDUCCIO | 600 |
| DEFINICIONES ENTRAD | P100 - Entrada IEC 100 |
| FORMA CONSTRUCTIVA | B5 - Versión con Grande Brida |
| POSICION DE MONT. | B3 |
| EJECUCION MONTAJE | CW1 |
| RELACION ENTRADA | 20 |
| RELACION SALIDA | 30 |

DATOS TECNICOS

| | |
|---------------------------------------------------|-----------|
| Sistema Intern. de Medición | IMPERIAL |
| n1 Velocidad entrada [min-1] | 1800 |
| n2 Velocidad De salida [min-1] | 3.0 |
| Tn2 Par nominal salida [lb/in] | 37170.0 |
| Pn1 potencia nom.entrada [hp] | 3.93 |
| Rn1 Car.máx.admi.de ent.[lbs] | 191.0 |
| Rn2 sali.over.car.perm. [lbs] | 4383.8 |
| Red.Mom.Iner.(•10-4) [lb•ft2] | N/A |
| ηd Eficiencia dinámica [%] | 45.0 |
| Peso de Reductor [lb] | 240,3 |
| Dimensión de salida | ø60 H7 mm |
| Cantidad de aceite [gal] | 0,238 |